

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Oprava komunikace podél vodoteče od trati ČD - Podlázky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

xxxx

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

xxxx

DIČ:

xxxx

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 603 018,69

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 603 018,69	336 633,92
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 939 652,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Oprava komunikace podél vodoteče od trati ČD - Podlázky

Místo: Datum:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč: 0

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 603 018,69	1 939 652,61
SO01	Oprava komunikace podél vodoteče od trati ČD, Podlázky	1 603 018,69	1 939 652,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace podél vodoteče od trati ČD - Podlázky

Objekt:

SO01 - Oprava komunikace podél vodoteče od trati ČD, Podlázky

Místo:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč: 0

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 603 018,69

D HSV Práce a dodávky HSV

1 516 218,69

D 1 Zemní práce

220 483,03

1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	50,000	88,00	4 400,00
3	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	855,810	74,00	63 329,94

VV	665	665,000
VV	50 "chodník	50,000
VV	56 "vjezdy	56,000
VV	Mezisoučet	771,000
VV	771*0,11	84,810
VV	Součet	855,810

40	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	800,310	85,00	68 026,35
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV	665	665,000
VV	56 "vjezdy	56,000
VV	Mezisoučet	721,000
VV	721*0,11	79,310
VV	Součet	800,310

5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	52,000	102,00	5 304,00
---	---	-----------	---------------------------	---	--------	--------	----------

41	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	10,000	121,00	1 210,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV	50*1*0,2	10,000
----	----------	--------

6	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	174,936	132,00	23 091,55
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV	874,68*0,2	174,936
----	------------	---------

7	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	174,936	141,00	24 665,98
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	174,936	18,00	3 148,85
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

9	K	181006112	Rozprostření zemint I vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	56,000	27,00	1 512,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

10	M	10364101	<i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	t	4,400	495,00	2 178,00
----	---	----------	---	---	-------	--------	----------

11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	874,680	27,00	23 616,36
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV	(665+50+17+56)*1,11	874,680
----	---------------------	---------

D 5 Komunikace pozemní

1 029 616,95

39	K	569921132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 70 mm	m2	135,000	94,00	12 690,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

42	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	56,000	387,00	21 672,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

12	K	564851111	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 612,830	191,00	308 050,53
----	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------

VV	2*665*1,11 "komunikace pro automobilovou dopravu	1 476,300
VV	(50+17)*1,11 "chodníky	74,370
VV	56*1,11 "vjezdy	62,160
VV	Součet	1 612,830

31	K	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	657,000	441,00	289 737,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

27	K	577145122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	665,000	438,00	291 270,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

28	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	665,000	19,00	12 635,00
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

13	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	67,000	355,00	23 785,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV	50+17	67,000
----	-------	--------

32	M	59245018	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní</i>	m2	68,340	351,00	23 987,34
----	---	----------	--	----	--------	--------	-----------

VV	67*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	68,340
----	---	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	56,000	375,00	21 000,00
33	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	57,120	434,00	24 790,08
VV					56*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	57,120	
D 8 Trubní vedení							19 375,00
37	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000	3 400,00	13 600,00
38	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,000	1 925,00	5 775,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							73 083,34
35	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	187,000	247,00	46 189,00
36	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	190,740	141,00	26 894,34
VV					187*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	190,740	
D 997 Přesun sutě							170 598,93
15	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	439,333	48,00	21 087,98
16	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	5 711,329	6,00	34 267,97
VV					13*439,333	5 711,329	
19	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	439,333	48,00	21 087,98
20	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	15,080	195,00	2 940,60
21	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	248,185	215,00	53 359,78
43	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	176,068	215,00	37 854,62
D 998 Přesun hmot							3 061,44
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	65,137	47,00	3 061,44
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							86 800,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							20 500,00
22	K	01100200R	Průzkumné práce - vytýčení sítí	...	1,000	6 800,00	6 800,00
23	K	012002000	Geodetické práce	...	1,000	13 700,00	13 700,00
D VRN3 Zařízení staveniště							66 300,00
24	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	22 000,00	22 000,00
25	K	034002000	Zabezpečení staveniště	...	1,000	30 400,00	30 400,00
26	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	13 900,00	13 900,00